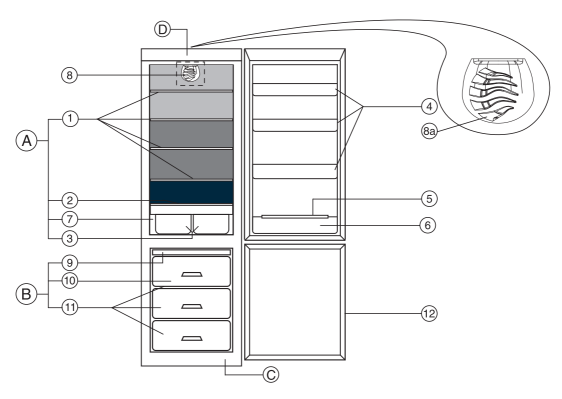


CB 60 PL E-EV FAN SCHEDA PRODOTTO



Comparto Frigorifero

- 1. Ripiani / Zona per ripiani
- 2. Separatore in vetro
- Cassetti frutta e verdura
- Balconcini
- Fermabottiglie estraibile (secondo i modelli)
- 6. Mensola bottiglie
- 7. Targhetta matricola (a lato dei cassetti frutta e verdura)
- 8. Ventilatore
- Zona meno fredda
- Zona intermedia
- Zona più fredda

В. **Comparto Congelatore**

- Vassoio da usare come supporto per le bacinelle del ghiaccio e/o gli eutettici (accumulatori di freddo) secondo il modello
- 10. Cestello superiore (zona di congelamento)
- 11. Comparto di conservazione cibi congelati e surgelati
- 12. Controporta congelatore
- C) Zoccolo amovibile
- D) Mascherina comandi

Note: Il numero dei ripiani e la forma degli accessori può variare a seconda del modello. Tutte le mensole, i balconcini ed i ripiani sono estraibili.

Attenzione: gli accessori del frigorifero non vanno lavati in lavastoviglie.

Le guarnizioni, montate sulle porte del frigorifero, possono essere asportate dall'apposita sede della controporta per permetterne la pulizia.

Se la guarnizione non è perfettamente inserita l'operazione di reinserimento può essere eseguita avendo cura di inserire, fino in fondo, la base rigida della guarnizione nell'apposita sede della controporta.





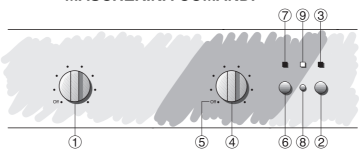






CB 60 PL E-EV FAN

MASCHERINA COMANDI



- Manopola di regolazione del comparto frigo con posizione di spegnimento del comparto stesso.
- 2. Pulsante con funzione "Supercool/ Turbocool" nel comparto frigo, aziona la spia gialla (3).
- Spia verde: indica il funzionamento del comparto frigo. Spia gialla: indica il funzionamento della funzione "Supercool/Turbocool".
- Manopola di regolazione del comparto freezer con posizione di spegnimento generale del prodotto.
- **5.** Posizione "Eco/Öko" per congelamento a carico ridotto.

- **6.** Pulsante con funzione di congelamento rapido, aziona la spia gialla (7).
- Spia verde: indica il funzionamento del comparto freezer. Spia gialla: indica il funzionamento del congelamento rapido.
- Pulsante luce nel comparto frigo. Per disinserire la luce tirare il pulsante. Importante: il prodotto è da considerarsi spento solo con le manopole termostato in posizione Off e il pulsante tirato.
- **9. Spia rossa** di allarme temperatura comparto freezer.

Ventilatore:

L'utilizzo del ventilatore permette una migliore distribuzione delle temperature all'interno del comparto frigorifero con conseguente migliore conservazione dei cibi.

Importante

La ventola gira SOLO quando il compressore è in funzione.

Non ostruire la zona di aspirazione (8a) con i cibi.

Questo prodotto è dotato di un sistema che permette la selezione anche del solo comparto congelatore.

Regolazione temperatura interna comparto frigorifero

Termostato su 7°/Min: temperatura interna meno fredda
Termostato su °C/Max: temperatura interna più fredda
Termostato su Off: spegnimento del solo comparto frigo.
Consigliamo di regolare il termostato sulla posizione 5°/Med.

Regolazione temperatura interna comparto congelatore

Termostato su ECO/Öko: temperatura interna meno fredda Termostato su °C/Max: temperatura interna più fredda

Termostato su Off: spegnimento sia del comparto freezer che frigo.

Consigliamo di regolare il termostato sulla posizione ECO/Öko.

Nota: La temperatura dell'aria circostante, la frequenza di apertura della porta e il posizionamento dell'apparecchio possono influenzare le temperature interne del frigorifero. Le posizioni del termostato devono variare in funzione di questi fattori.

Sostituzione lampadina:

Questo prodotto impiega una lampadina speciale, per sostituirla non svitare ma tirare verso l'interno dell'apparecchio.







